

台湾登胜JANUS电磁阀D5-02-2B60A-A1

产品名称	台湾登胜JANUS电磁阀D5-02-2B60A-A1
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	852.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市相城区聚贤路合景峰汇商务广场
联系电话	0512-66831346 15751809665

产品详情

安全性：

- 1、腐蚀性介质：宜选用塑料电磁阀和全不锈钢；对于强腐蚀的介质必须选用隔离膜片式。中性介质，也宜选用铜合金为阀壳材料的电磁阀，否则，阀壳中常有锈屑脱落，尤其是动作不频繁的场所。氨用阀则不能采用铜材。
- 2、爆炸性环境：必须选用相应防爆等级产品，露天安装或粉尘多场合应选用防水，防尘品种。
- 3、电磁阀公称压力应超过管内最高工作压力。

适用性：

1、介质特性

- 1) 质气，液态或混合状态分别选用不同品种的电磁阀；
- 2) 介质温度不同规格产品，否则线圈会烧掉，密封件老化，严重影响使用寿命；
- 3) 介质粘度，通常在50cSt以下。若超过此值，通径大于15mm时，用多功能电磁阀；通径小于15mm时，用高粘度电磁阀。
- 4) 介质清洁度不高时都应在电磁阀前配装反冲过滤阀，压力低时，可选用直动膜片式电磁阀；
- 5) 介质若是定向流通，且不允许倒流，需用双向流通；
- 6) 介质温度应选在电磁阀允许范围之内。

2、管道参数

- 1) 根据介质流向要求及管道连接方式选择阀门通口及型号；
- 2) 根据流量和阀门Kv值选定公称通径，也可选同管道内径；
- 3) 工作压差：最低工作压差在0.04Mpa以上是可选用间接先导式；最低工作压差接近或小于零的必须选用直动式或分步直接式。

D4-03-3C5-A2 D4-03-3C60-A2 D4-03-3C7-A2 D4-03-3C8-A2

D4-03-3C9-A2 D4-03-3C11-A2 D4-03-3C12-A2 D4-03-2D2-A2

D4-03-2D3-A2 D4-03-2D7-A2 D4-03-2D8-A2 D4-03-2D2A-A2

D4-03-2D3A-A2 D4-03-2D40A-A2 D4-03-2D5A-A2 D4-03-2D7A-A2

D4-03-2D9A-A2 D4-03-2D10A-A2 D4-03-2D11A-A2 D4-03-2D12A-A2

台湾登胜JANUS电磁阀

D4-03-2B2-A1 D4-03-2B3-A1 D4-03-2B8-A1 D4-03-2B2A-A1

D4-03-2B3A-A1 D4-03-2B4A-A1 D4-03-2B40A-A1 D4-03-2B5A-A1

D4-03-2B60A-A1 D4-03-2B7A-A1 D4-03-2B8A-A1 D4-03-2B9A-A1

D4-03-2B10A-A1 D4-03-2B11A-A1 D4-03-2B12A-A1 D4-03-2B2B-A1

D4-03-2B3B-A1 D4-03-2B4B-A1 D4-03-2B40B-A1 D4-03-2B5B-A1

D4-03-2B60B-A1 D4-03-2B7B-A1 D4-03-2B8B-A1 D4-03-2B9B-A1

D4-03-2B10B-A1 D4-03-2B11B-A1 D4-03-2B12B-A1

D4-03-3C2-A1 D4-03-3C3-A1 D4-03-3C4-A1 D4-03-3C40-A1

D4-03-3C5-A1 D4-03-3C60-A1 D4-03-3C7-A1 D4-03-3C8-A1

D4-03-3C9-A1 D4-03-3C11-A1 D4-03-3C12-A1 D4-03-2D2-A1

D4-03-2D3-A1 D4-03-2D7-A1 D4-03-2D8-A1 D4-03-2D2A-A1